

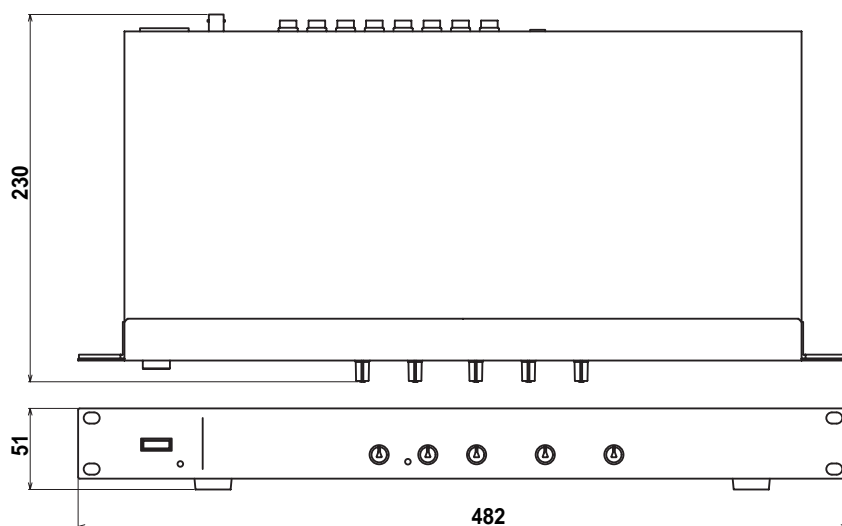


## 製品仕様書

24bit / 96kHz対応8ch ADコンバーター

# AC2496

フォステクスカンパニー



24bit/96kHz対応8ch ADコンバーター AC2496

外形寸法図

## 1.製品仕様

### <入出力>

インプット1～8: 6mmTRSフォーンジャック / バランス( × 8 ) 10k 以上、+4dBu  
 ( アンバランス / -10dBVに切り換え可 )  
 デジタル・アウト1～8: オプティカル( × 1 ) adatOPTICAL / S/P DIF( 切り換え )  
 基準レベル: -12dB/-18dB/-20dB( 切り換え )  
 WORDイン: BNCタイプ、TTLレベル、75 ( 終端スイッチによるON/OFF )  
 WORDアウト: BNCタイプ、TTLレベル、75

### <一般>

サンプリング周波数: 44.1kHz、48kHz、88.2kHz、96kHz  
 量子化: 24bit  
 A/D: 24bit128倍オーバーサンプリング、デルタシグマ変調方式  
 周波数特性: 20Hz～20kHz( 44.1kHz時 )、20Hz～43kHz( 96kHz時 )  
 ダイナミックレンジ: 110dB以上( TYPICAL )  
 全高調波歪率: 0.002%以下( TYPICAL )  
 外形寸法: 482( W )×51( H )×230( D )mm( 最大突起含む )  
 質量: 約2kg  
 電源: 100V AC、50/60Hz  
 消費電力: 18W

24bit/96kHz対応8ch ADコンバーター AC2496

製品仕様